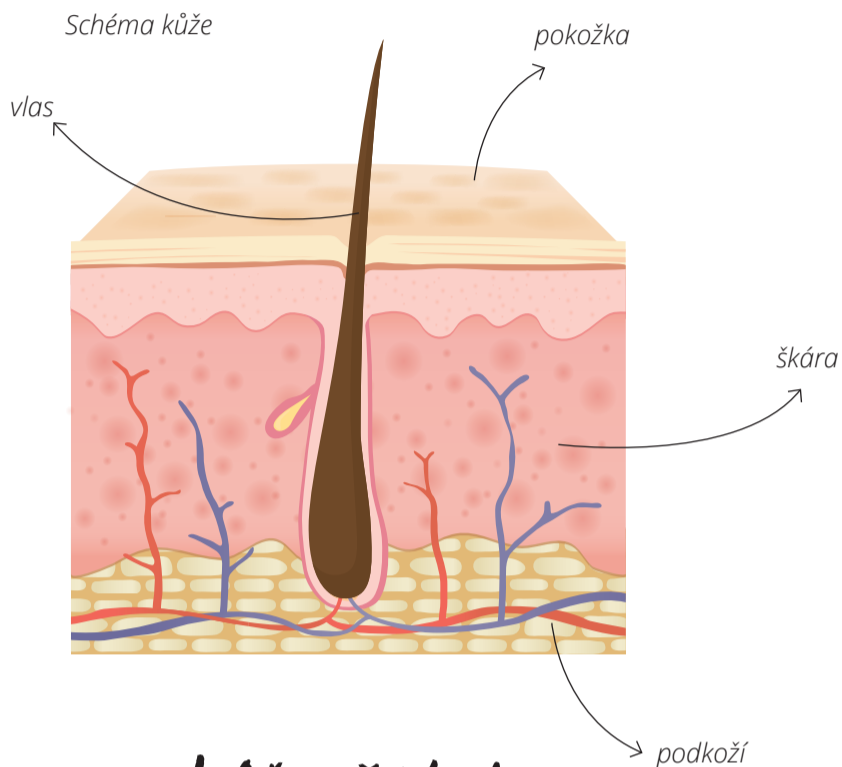


# Kůže

Kůže je největším orgánem lidského těla, chrání tvoje tělo před prochladnutím, infekcí a UV zářením. Na starosti má ale i produkci vitamínu D. Nauč se společně s námi, jak se o ni správně starat a předcházet tak rakovině.

## Z jakých vrstev se kůže skládá?



## Kůže v číslech:



## Jakou má kůže funkci?

Mechanickou	1. Brání tělo před vnějšími vlivy
Termoregulační	2. Díky pocení a stahování krevních cév reguluje teplotu těla
Smyslovou	3. V kůži jsou uloženy receptory, které reagují na tlak, bolest i teplo
Obrannou	4. Chrání tělo před škodlivinami a mikroorganismy
Vylučovací	5. Pocením a mazovými žlázami se vylučují látky z těla
Zásobní	6. V podkoží je uložený tuk i vitaminy v nich rozpustné
Resorpční	7. Do těla se skrze kůži vstřebávají látky rozpustné v tucích

## Zajímá tě více?

Více o tom, jak se starat o své #prsakoule, srdce a reprodukční orgány nebo kdy a kam zajít na preventivní prohlídku - zjistíš na [www.loono.cz/prevence](http://www.loono.cz/prevence)

Sleduj nás na sociálních sítích @loonocz:



## Rakovina kůže

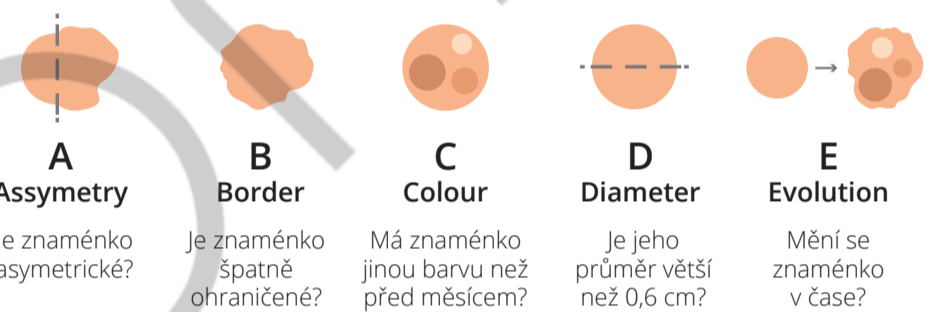
### Co je to rakovina?

Rakovinu si můžeš představit jako nekontrolovatelné množení buněk jakéhokoliv orgánu v těle. Ten může ztratit svoji funkci nebo svojí velikostí začít utlačovat okolí.

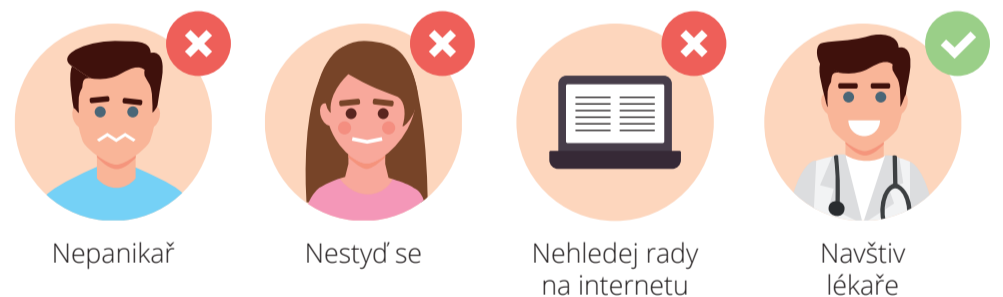
### Jaké jsou rizikové faktory rakoviny kůže?



### Jak se projevuje rakovina kůže?



### Co dělat, když u sebe zpozoruješ některou z těchto změn?



### Jak rakovině kůže předcházet?



Otestuj si své znalosti z prevence na [bit.ly/TestPrevence](http://bit.ly/TestPrevence)



Projekt byl realizován za finanční podpory Ministerstva zdravotnictví

